

PIVOTANTE | MODELO DP1 | COMERCIAL

Puerta frigorífica pivotante fabricada con materiales de excelente calidad, para cámaras de productos refrigerados o congelados.

Diseñada para instalaciones de frío comercial, con una estética muy cuidada y de fácil manejo.



CARACTERÍSTICAS | CHARACTERISTICS | CARACTÉRISTIQUES



- ◀ Maneta exterior
- ◀ Maneta interior tipo pulsador



- ◀ Bisagras de composite, regulares, con rampas de elevación y eje en acero inoxidable

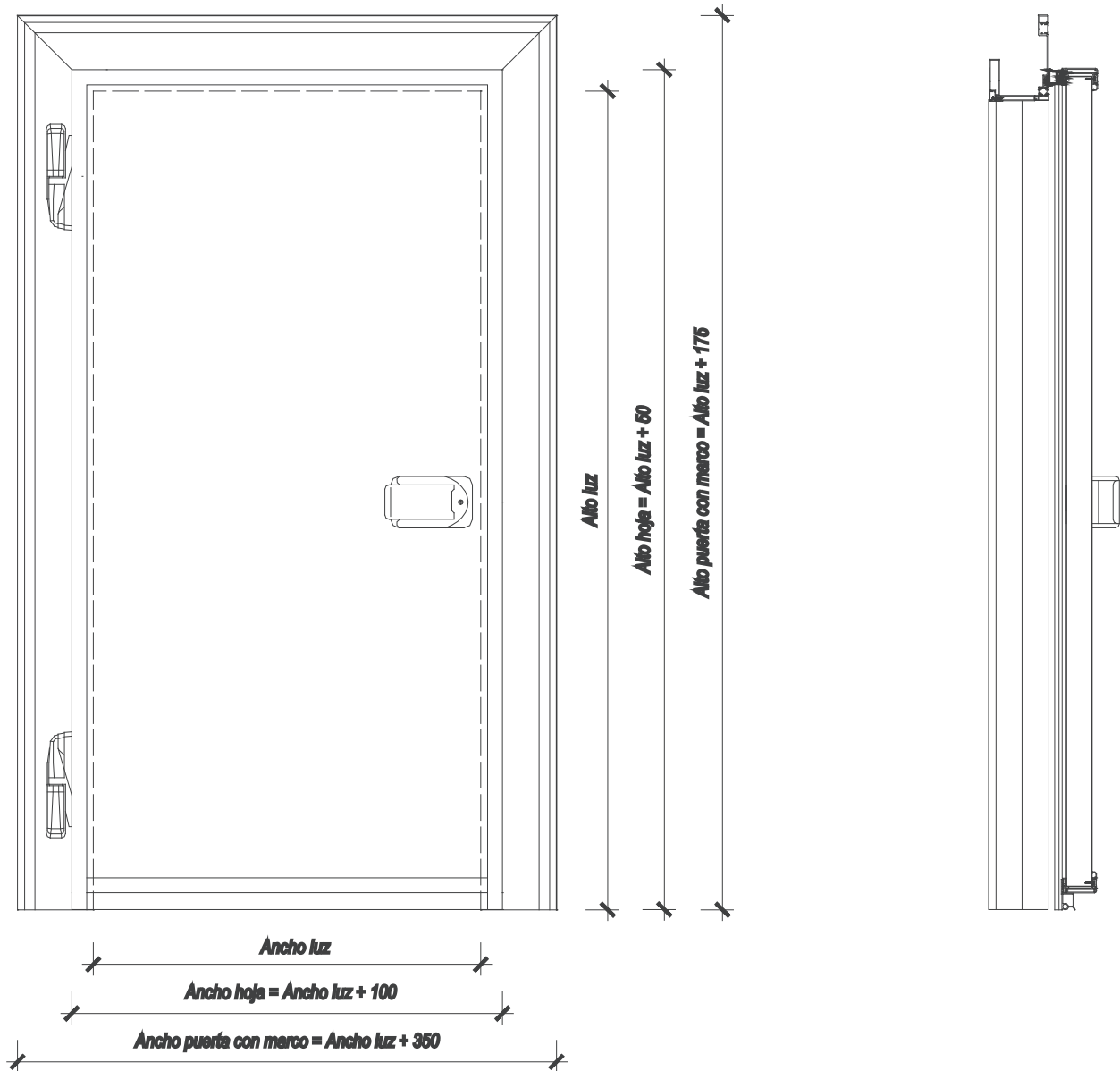
PIVOTANTE | MODELO DP1 | COMERCIAL

INFORMACIÓN TÉCNICA

| | | |
|----------|-------------|--|
| MARCO | PERFIL | <p>Marco y contramarco en aluminio extrusionado lacado blanco</p> <p>Tratamiento de alta resistencia a la corrosión</p> <p>Doble rotura de puente térmico</p> <p>Fijado con tornillería oculta y adaptable a diferentes espesores</p> |
| | PISADERA | <p>Perfil de aluminio reforzado, con alojamiento para resistencia antiescarcha (Baja Temperatura)</p> <p>Resistencia de alto poder calorífico (temperaturas hasta -20°C)</p> |
| HOJA | PERFIL | <p>Aluminio extrusionado anodizado (inox)</p> <p>Tratamiento alta resistencia a la corrosión</p> <p>Con rotura de puente térmico</p> |
| | AISLAMIENTO | <p>Espuma de poliuretano de alta densidad tipo B2, con alto poder aislante</p> <p>Clasificación de reacción al fuego Bs2d0</p> |
| | ESPESORES | <p>60 mm (refrigeración)</p> <p>80 mm (congelación hasta -15°C)</p> <p>100 mm (congelación hasta -20°C)</p> |
| | CHAPA | <p>Espesor 0,6 mm</p> <p>Acero galvanizado y lacado en blanco 1006</p> |
| | BURLETE | <p>Muy flexible de doble alveolo y resistente a temperaturas negativas</p> |
| HERRAJE | APERTURA | <p>Bisagras de composite, regulares, con rampas de elevación y eje en acero inox (FERMOD)</p> <p>Cierre de composite, incorporado en hoja con un punto de presión</p> <p>Maneta interior tipo pulsador con distintivos reflectantes</p> <p>Fácil apertura y cierre, diseñado especialmente para el sector comercial</p> |
| | TORNILLERÍA | <p>Acero inoxidable A2</p> |
| OPCIONES | | <p>Cerradura con llave con desbloqueo interior</p> <p>Protección de hoja en zona inferior en aluminio damero, acero inox, o polietileno de 5 mm</p> <p>Visor fijo con cristal tipo climalit</p> <p>Acabados varios en chapa lacada (azul, rojo, verde, gris, etc), acero inox, pvc, polyester, etc</p> <p>Marco con capilla para pasos de canales aéreos</p> |

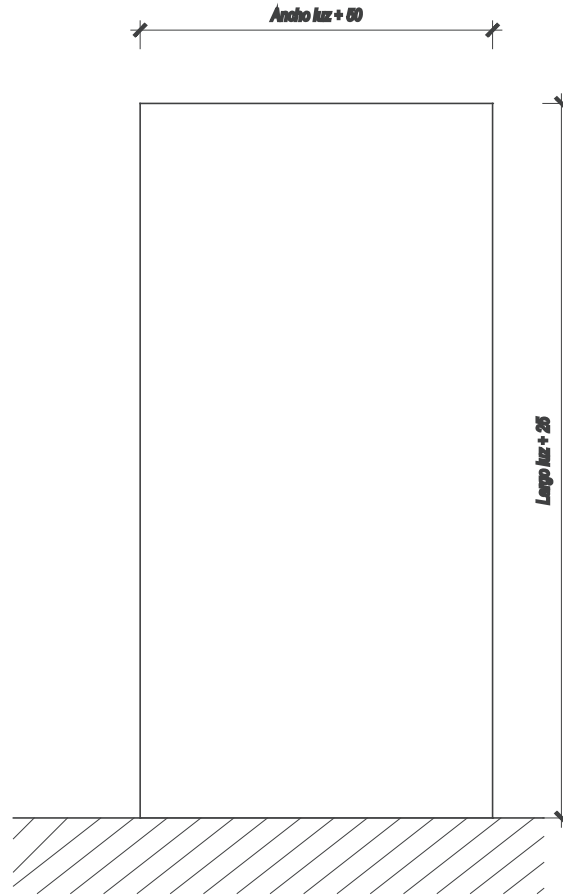
PIVOTANTE | MODELO DP1 | COMERCIAL

DIMENSIONES BÁSICAS PARA EL MONTAJE



PIVOTANTE | MODELO DP1 | COMERCIAL

MEDIDAS HUECO PANEL



DETALLE PISADERA

